Inde	ex of Cl	aims

Application/Control No.

10/077,512

Examiner

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BOOTH, THOMAS W.

Art Unit

Trenton J. Roche

2193

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Claim

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	im	Date								
Final	Original	8/11/05								
1	1	=		_						
2	2	=								
3	3	=								
4	4	=								
5	5	Ξ						-		
6	6	=								
7	7	=								
8	8	=								
9	9	=								
10	10	=							ldash	
	11-	<u></u>	<u></u>	<u> </u>		Щ.				<u> </u>
11	12 13	=		\vdash	_	<u> </u>				
12 13	13	=	\vdash	\vdash	<u> </u>				L	<u> </u>
13	14 15 16	=			 -	-	<u> </u>		-	\vdash
14 15	10	=	H				\vdash			\vdash
16	17	=	_	H						
10	18-	_	—	-				_		
	19-	F-								_
<u> </u>	20									
	i at			\vdash						
<u> </u>	22	-			_	_				
17	23	=			_			_		
18	23 24	=								
19	25	=								
20	26	=								$oxed{\Box}$
21	27	=								
22	28	=			·					
23 24	29 30	=								
24	30	=	_	_			_		_	
25	31	=	ļ	<u> </u>	ļ		_		<u> </u>	<u> </u>
26 27	32	=	ļ	<u> </u>	<u> </u>	-		_	<u> </u>	<u> </u>
	33 34	=		\vdash	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	├—	<u> </u>
28 29	35	=	-		\vdash	-		-	-	
30	36	=	-	\vdash	\vdash		-	-	\vdash	-
30	37	Ť	-	\vdash	-	-	\vdash		\vdash	-
	38	-	\vdash		Н	\vdash	_		\vdash	Н
	39		-	\vdash	Н	М	М			
	40			Т		_	Г			\vdash
	41			Τ						
	42									
	43									
	44								L	
	45	匚		L	L		L	L.		L
	46	<u> </u>	_	L		L	L		<u> </u>	<u>_</u>
<u></u>	47	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	48	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_
	49	_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	 —	<u> </u>
L	50	<u>L</u>					İ	L		L

	41111				_		-		_	
Final	Original									
	51 52									
	52									
	53 54 55									
	54									
	55									Ĺ.,
	56	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$								
	57			<u> </u>			L			
	56 57 58 59 60	_					_		<u> </u>	
<u> </u>	59	\vdash		\vdash	_	<u> </u>	L		<u> </u>	<u>-</u>
	60	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ
	61	<u> </u>	<u> </u>		ļ		<u> </u>		<u> </u>	ļ
	62 63	\vdash		<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	63	_		 	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
	64 65		<u> </u>	├	<u> </u>	├-	<u> </u>	-	\vdash	
	65		<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	-	-
	66		\vdash	-	-	├	-			⊢
	60	\vdash	⊢	├	⊢	 	-	-		\vdash
	67 68 69	-	\vdash	├-	-	-	-			\vdash
	70		-	\vdash	\vdash		 	 	\vdash	\vdash
<u> </u>	70 71	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	┝	<u> </u>	-	-
 	72	\vdash	 	\vdash	\vdash		-	 		\vdash
\vdash	73		┢	\vdash	-	\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash
	72 73 74 75 76 77		-	\vdash		\vdash	\vdash			 -
	75	 	\vdash	\vdash	<u> </u>		\vdash		 	┢
	76	-		 	\vdash	 			<u> </u>	
	77		1	\vdash	 	Т		Ι	T	
	78	T	Г	\vdash		 	-	_	<u> </u>	
	78 79			\vdash						
	80			Г	Γ	<u> </u>				
	81									
	81 82 83									
	83									L
	84									
	85			Ĺ	Ĺ					Ľ
	86 87	\Box			Ĺ			L	_	L
	87	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	igsqcut	<u>_</u>		_	_	_
	88		_		<u> </u>	<u> </u>	L_	_	_	
	89	_	<u> </u>		<u> </u>	L.	ļ	<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>	90	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	ļ	<u> </u>	\vdash	⊢	<u> </u>
<u></u>	91	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	—	L	<u> </u>	<u> </u>	├-
	92 93		 	 	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	⊢	—
	93	_	-	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	├
	94	-	-	\vdash	-	├	├ -	⊢	-	⊢
	95	<u> </u>	⊢	├-	-			\vdash	\vdash	\vdash
	96	⊢	-	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	-
	97 98	\vdash	\vdash	-	⊢	⊢	⊢	\vdash	-	-
	99	┼		├	⊢	H	┼-	\vdash	₩	⊢
-			├-	├	\vdash	├	╁	⊢	╁	\vdash
	100	Ц_	<u>L</u> _	L	L	<u> </u>	L_	Ц_	Ц.	<u> </u>

Total Tota	Claim		Date								
101											
101	a	E .									
101	Ë	نق									
101	ш.	ō									1
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149			_		-					_	Ь
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		101				_	_	_		_	Ш
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		102									Ш
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		103									Ш
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149	•	104									Ш
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107				-				_	т
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108			 				_		Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100			-	-					Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	-		-				_		Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	_		┝	<u> </u>					
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111	\vdash	 	⊢	<u> </u>		_		<u> </u>	$\vdash \vdash$
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	<u> </u>	L	_	<u> </u>		<u> </u>	Ш.	ļ	Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	ļ	113			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	ļ		L_	L_	_	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114		L	L	L					Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115						L	ĹĨ	L	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117			Ī						
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118				\vdash	_			_	М
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	110		\vdash	-	\vdash	_		\vdash	┝	Н
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		\vdash	-	\vdash	_	_	-	\vdash	-
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	120		├	 -	┝	-		-	┝	\vdash
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	_	<u> </u>		-		_	-	⊢	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122		<u> </u>	_	<u> </u>	_		⊢		\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123		_	<u> </u>	 _	_	_	_	ļ	1
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124		_	_	L.				_	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125				匚			L.	_	<u> </u>
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126		_					L		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128								l	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130			_	Г				_	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	<u> </u>	\vdash	_	 		\vdash	\vdash	_	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	├	132	-	-	\vdash	_		┢	-		\vdash
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	-	-	⊢	-		┢	-	\vdash	-
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	133	-	⊢	\vdash	-		-	\vdash	\vdash	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ	134	-	<u> </u>	\vdash		 	\vdash	├-	-	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	135	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>	-		-	\vdash	\vdash
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	136	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \dashv$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	137	_	L_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L_	ĿЦ
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	匚		L_	匚					Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139			ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		L	_			Ш
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140		L	L		L		L	L	
142	Γ	141	Π								П
143		142	T T	Г					Г		П
144	 -		Т		 				1		П
145			-	\vdash	┢		_		T	 	Н
146 147 148 149	 	1/15	-	-	╁	-	\vdash		-	\vdash	Н
147 148 149	<u> </u>		\vdash	 	\vdash	 	-	 	-	\vdash	\vdash
148 149			 		├	├-	⊢	-	-		\vdash
149	<u> </u>		 	<u> </u>	\vdash	-	1	!	\vdash	ļ	\vdash
150		148	↓	_	ļ	<u> </u>	—	<u> </u>	ļ	<u> </u>	\vdash
150		149	L	L_	<u> </u>	_	_	L	_	<u>Ļ</u>	\vdash
	L	150				L	L_		L		<u>L. </u>